Index of Claims

Ap	plic	ation	/Conf	trol	No.
----	------	-------	-------	------	-----

09/993,855 Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

GANESH ET AL.

Art Unit

Yolanda Wilson

2113

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
<u> </u>	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date								\neg		Clai	im	Date															
		Ī. <u>-</u>		_	Γ			Π		\neg		$\neg \neg$		\Box					П					Т										\neg
<u>a</u>	Original	7/19/05									7		Original	1	- 1								7	3	Original									1
Final	ij	13							H		Final		ρ	- 1	- 1								Final		ij									ı
	0	^								ļ			ᄋ	- 1	- 1							1			0									
	1	=	П		i -	T .			П	\exists		1	51		コ				\neg	\neg		\neg		T	101			寸				\Box		_
	2	Ξ						Ī			<u> </u>		52							\neg					102			T						$\overline{}$
	3	╒	П		Т	Г							53		T			一	\neg						103									$\overline{}$
	4	▐▔	П		Г	Г	⇈	Т	П				54	\neg	寸			7	╛		\neg				104									$\overline{}$
	5	▐	П				1	<u> </u>	П				55		╗				╗	\neg					105									
	6	=			Г			1	П				56		ヿ			\neg	┪			\Box			106			╗					\exists	$\overline{}$
	7	=	П									1	57					一			_				107									$\overline{}$
	8	=						Г	İ		<u> </u>		58					一							108							\neg		
	9	=	П			Т			П				59		\neg				\neg						109			T						$\overline{}$
	10	▐	П	_	Г	一			П				30		ヿ			\neg	╗	\neg					110								_	$\overline{}$
	11	=			П	· · ·							31	T											111			\neg						\neg
	12	=					İ						32												112			T						\neg
	13	=						Ì	П	\exists			33	1				\neg	\dashv						113			T	T				_	\neg
	14	=	П		П	П	П		П	\exists			34	_	$\neg \uparrow$	T		_	_	\dashv					114			ヿ				П		
	15	=	П			Г	Ī						35												115			ヿ	T					
	16	=											6												116			ヿ			_			
	17	Ξ	П				T				<u> </u>		57		\neg					一				7	117			\neg						\neg
	18	=	П										8	\neg	一				╛	\neg					118									\Box
	19	=	П	_	Г	一							39	寸	ヿ	\neg		\neg	╛	\neg	\neg	\neg			119			\neg						П
	20	=											70		T							\neg			120							\neg		\neg
	21	=		_				Π					71	\neg	\neg				寸	コ		\neg			121									
	22	=							M	╗			'2		一			\neg				\neg			122				_					\Box
	23	=				Π				\neg			73					_	\neg	$\neg \uparrow$	ヿ				123									\Box
	24	=								\neg			74			Ti-		\neg	\neg			\neg	- -		124			\neg						\Box
	25	=					Г		П	┑			7 5					_	\neg	\neg		ヿ			125		\Box	\neg						
	26	=											6					ヿ	\neg			\neg		7	126									\neg
	27	▔			Г				П	\neg			77	ヿ	ヿ			ヿ	寸	\neg		\neg			127									
	28	=						T		ヿ			78					ヿ		\neg		_			128									
	29	=						Г				7	79					ヿ							129			一						\Box
	30	=	П			П				\neg			30					\neg							130									
	31	=	П			<u> </u>		Τ					31	\neg				\neg	\neg		\neg		_		131			T						
	32	=											32	T	T			一		T					132									
	33	=											33					一							133			T						
	34	=	П					Γ	П	\neg	-		34	\neg	_		\neg	\neg	寸	\neg				\top	134				_					
	35	=	П		Г	П		П	П	\neg			35	寸	寸		\neg	一	寸	\neg		\neg			135			T						\neg
	36	=	П			П		Г	П	\neg			36	寸	一	\neg		\neg			\neg				136		\Box							
	37	=	П						П	\neg			37			\neg	\Box		\neg	一					137		\neg	\exists	一	\neg				
	38	=	П		Г		Г	Γ	П	\neg			38					T		1		7			138			\dashv	\neg				╗	$\overline{}$
	39	=	П				Г	П	П				39		\neg			\dashv	\dashv	寸	\neg	\neg			139		\Box	T					\neg	\Box
	40	=	\Box		T			Г	\Box	\neg			0	\dashv	一			\neg	7	ヿ	一	\neg			140	\neg								
	41	=	П			П		П	П	\neg		7	1					寸	寸	T		\neg			141	\neg	\Box				\neg	\neg		\neg
	42	=	\Box					Γ		\neg		13	2	\dashv	一				7		一	\neg			142			┪					\neg	
	43	=	П						П	\neg		7	3					一	一	寸					143		\Box			\neg				
	44											7	4		\Box				寸		T			T	144			寸						
	45							П	П	\neg			5	\neg	\neg			寸	寸	寸	一	\neg		\dashv	145									\neg
	46		П					Г	П	\exists			6	7	\dashv			一	寸	寸	\neg				146		\neg		\neg					
	47		Ħ					П		\neg		1	7	寸	\dashv	,	_	_	\dashv		\neg	\neg		\dashv	147	┪	\dashv	\dashv		\neg				
	48		П				Г	П	П	┪			8	寸	一	\neg	一		7	一	\neg	\neg			148		\dashv	\dashv	\neg	•	-1	\neg		
	49	П	\Box		Г			Г	\Box	\neg			9	寸	\dashv	\neg	_	T			\neg	\neg		\top	149		\Box		_	\dashv	\dashv		_	
	50	П	H					П	\Box	ヿ		1	00	7	1	\neg	一	\neg	7	\dashv	\neg	\neg		\dashv	150	\neg	7	1	\dashv	\neg	_	\neg	\neg	\neg
		_					_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	_	<u> </u>	1			1		_	_				_	1.	<u> </u>									